Index of Claims

10/031,399

Examiner

Tianjie Chen

Application No.

10/031,399

SATOH, KATSUHISA

Examiner

Art Unit

Tianjie Chen

2652

√ Rejected

= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		ž.	Т	Т	꾸	ale	<del>,</del>	_		<b>-</b> ∤-	Cla	41(11					aue					Cla					- 1				
	iginal	ស៊		- 1	Date							<u> </u>	-	Date										Date							
	ŏΙ	3/28/05									Final	Original										Final	Original								
	1	7	-	+	$\dashv$	$\neg$	$\neg$		$\dashv$	┥.	$\vdash$	51	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\top$		+	╁	+	1		101	-	$\dashv$	+	+-	+	+	$\vdash$	╆
1 1	2	Ť	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	7	-	52		H	_	+	$\dashv$	+	+	+	1		102	$\neg$	$\dashv$	+	+	+-	+-	<u> </u>	$\vdash$
-	3	7	$\neg$	十	7	$\neg$	$\dashv$	T	$\dashv$	լ՝ ⊦		53		$\Box$	$\dashv$	十			T				103	寸	$\dashv$	$^{\dagger}$	十		+	t	m
	4	Ξ		$\top$	┪	一			$\dashv$	7		54	m			$\dashv$	_	+	╅	$\top$			104	一	$\dashv$	$\top$	$\top$	+	+	1	┢
	5	=		$\top$	7	寸	_	T	_	_		55	r	$\Box$	$\dashv$	┪		+	╅	+	1		105	寸	+	$\top$	$\top$	+	+		T
$\rightarrow$		R		$\top$	┪	寸	┪	一	$\dashv$	╡.	Ė	56		Н	$\neg$	$\top$	_	$\top$	$\top$	1			106	$\dashv$	$\dashv$	╅	+	+	†	1	⇈
	7	=		$\top$	┪	寸				٦.	-	57		$\Box$	$\neg$	╅	1	7	╅	T			107	$\neg$	$\neg$	$\top$	T	_	1		т
	8	7	$\dashv$	+	7		$\neg$	$\neg$	$\neg$	-		58	Г	П	$\neg$	$\top$	1	╅	╈	十一	P 11		108	寸	$\dashv$	┪	╅	+-	1	1	T
	9	7	$\neg$	$\top$	寸	寸	$\neg$	$\neg$	$\neg$	٦.		59	П	$\Box$	$\neg$	_	7	1	+	1			109		寸	Ť	╅	1	╅	1	T
	10	=		$\top$	十			1		٦.	<b>—</b>	60				1	7		1	1			110		$\top$	T	$\top$	1	+	<u> </u>	Т
·	11	=		7	寸	一	$\neg$	一	$\neg$	7		61	_		_	十	7	_	1	十			111	寸	$\top$	$\top$	_	1	1	ļ	$\vdash$
	12	=	$\neg$	┪	寸	$\dashv$	$\neg$	$\Box$	$\dashv$	٦.		62	П	П	十	$\top$	$\top$	1	T	T	٠., ١		112	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\top$	$\top$	1		П
	13	Ξ		$\top$	$\dashv$				$\dashv$	2 pr 11 c		63	Г	П	十	$\top$	T	1	T		1.5		113	$\neg$	$\dashv$	1	T	T		Ī	П
	14	Ξ		1	$\dashv$	T			$\neg$			64		П	1	$\top$	1	$\top$	T	1			114	$\neg$	1	1	T				Π
	15	=	$\neg$	$\top$	$\dashv$			$\neg$	$\neg$			65		$\sqcap$	一	$\top$	丁	_	$\top$		- "		115	$\dashv$	寸	$\neg$	╗	T	T	П	П
	16	=		$\top$	$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\neg$	7		66				7	$\top$	T	T	T			116		$\neg$	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$		T
<b>.</b>	17	=		7	T		_	$\Box$	$\neg$		i i	67		$\Box$	_	$\top$	$\top$	$\top$	1	T			117	$\neg$	$\neg$	$\top$	1	T	T		Т
	18	7		$\top$	寸	$\neg$		$\Box$	$\neg$	- T	#	68	Г	П		十		T	T				118	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\top$	$\top$			
	19	7	$\neg$	$\top$	7	$\neg$	一	$\Box$	$\neg$	7.		69		$\Box$	$\neg$	T	十	T	T	$\top$	٠.		119	$\neg$	$\dashv$	$\top$	十	$\top$			$\Box$
	20	=		$\top$	寸	コ	寸	$\Box$	$\neg$	T:::		70		П	T	T	1	T	T	Т	١.		120	$\neg$	す	T	$\top$	T	T		Т
	21	1	$\neg$	_					$\neg \vdash$	7		71				T	Т	7		T			121	1	$\neg$						
	22	7		$\top$	$\dashv$	一						72		П		1	T	T	T	1			122	$\Box$	$\neg$	$\top$	丁				
		R		$\top$	寸	コ		ヿ	$\neg$	7.		73			$\top$	$\top$	T	T	T	1			123	$\neg$	$\neg$		_	┪			$\Box$
		R	$\neg \vdash$	$\top$	寸	T			$\neg$	7		74			$\neg$				T		1		124	T		1	1				
		R		$\top$	1				T	٦.		75				7	Т	T	1	$\top$			125								$\Box$
		0		7	7		$\neg$		Τİ	7: :		76	П		$\neg$	7		_	$\top$		100		126		$\neg$	_		$\top$	T	Г	
	27	7		$\neg$	寸	ヿ	コ		一	٦.		77			$\neg$	$\top$			Т				127	$\neg$	$\neg$	$\top$	$\top$	$\top$			
	28	R		7	1	ヿ	一	$\Box$	一	┪.		78				T	T	1	T	$\top$			128	$\neg$		1	1	T	T	T	
	29	1	7	1	$\exists$	T	T		$\neg$			79		$\Box$	$\neg$			T	Т	1			129				$\top$		1	Ī	
	30	7		T	$\neg$		一			7.		80				_			Т	1			130	$\neg$	7	7	T				
	31	1		$\top$	$\exists$		T			T.,		81				1	T		$\top$	1			131	$\neg$							
	32	1		$\top$	$\top$					-		82				T	T	T	Т		,		132	T		7	T	T	T		
	33	/		Т	П							83				$\neg$							133	П		Т	Т	Т			
	34	R		T	$\neg$					7		84					T	T	Т		٠.		134	T		T	Т	Т		П	
	35	1		$\Box \Gamma$								85			$\Box \Gamma$	$\Box$		$\Box$	Ι				135		$oxed{T}$			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			
	36	1	$\bot T$		T				$\Box$			86				floor	$\Box \Gamma$		Τ				136		$oxed{T}$			Ι	Ι		$\Gamma$
	37	1		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\prod$	$\Box$						87			$\Box I$		$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$				137		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{T}}}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				
	38			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $								88				floor	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		$oldsymbol{\mathbb{L}}$		1		138		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			
	39			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$\int$	$\Box$	$\Box$					89				$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$oldsymbol{\mathbb{L}}$	L				139		$oxed{oxed}$	$\perp$	$\prod$				
	40				$\prod$				$\Box$			90				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{\Box}$	工	I				140		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$\perp$	$\perp$			
	41			$oldsymbol{\perp}$	$\int$				$\Box$			91			$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	L		- 2		141	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	Ι	$\perp$			
	42		$\Box$		$\prod$				$\Box$	5		92			$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$\Box$		Γ		l:, , .		142	$\Box$	$oxed{\mathbb{I}}$						
	43				$\perp$	$\Box$	$\Box$					93			$oxed{\bot}$	$\perp$	$oldsymbol{\perp}$	$\perp$					143			$\perp$					
	44						[					94				$\perp$					- 4		144	$\Box$			$\perp$				
	45			$\perp$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		┚		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			95			$oxed{I}$	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$\perp$				145	┚	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	I			
	46			$\perp \!\! \! \! \! \! \! \! \perp$								96			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$				146		$\perp$	$\perp$					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	47		$\perp$	$\perp$	$\perp$	_[		[				97		$\Box$			$\bot$	$\perp$	Ĺ				147	$\Box$			$\perp$				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
	48			$\perp$	$\perp$	_[		[		_  _		98									- X		148	$\Box$			$\perp$				$oxed{oxed}$
4	49			ᆚ	$\perp$			$\bot$	_	1.0		99		Ш		$\perp$	$\perp$			1	. :		149	$\Box$			L		1		igsqcup
	50		L	ot	$\perp$						Ц	100						$\perp$	1_				150	_ [					<u>_</u>	L_	